

Programmieren Tutorium 10 – Fehler und Testen

Institut für Zeritfizierbare und Vertrauenswürdige Informatiksysteme (ZVI)



Inhalt



Fehler



```
double d = 3.14 / Integer.parseInt("Hallo...");
```

Fehler

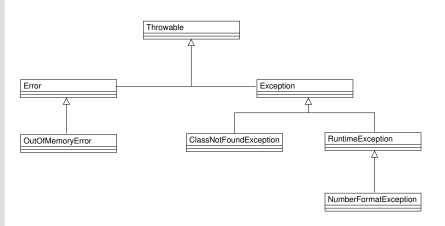


```
double d = 3.14 / Integer.parseInt("Hallo...");
```

Lösung: Exceptions

Fehler





Testen



I. A. Nicht erschöpfend möglich.

Testen



- I. A. Nicht erschöpfend möglich.
- Randfälle
- Vorherige Fehler (Regressionstest)
- Bekannt problematische Zweige (i. e. if-then-else)

Assertions – Mini-Tests



Syntax:

```
assert Logischer Ausdruck;
assert Logischer Ausdruck: "Erklaerung";
```

Assertions – Mini-Tests



Syntax:

```
assert Logischer Ausdruck;
assert Logischer Ausdruck: "Erklaerung";
Assertions müssen explizit eingeschaltet werden (via -ea parameter der
JVM)
```

Aufgabe 1



Finde und schreibe sinnvolle Tests zu Übungsblatt 4

Ende



I COULD RESTRUCTURE THE PROGRAM'S FLOW OR USE OWE LITTLE GOTO' INSTEAD.





